

Autorapport (gratis versie)

CITROEN D16BC DSUPER 5



Het kenteken 46-YA-29 hoort bij een Citroen D16bc Dsuper 5. Deze auto (sedan) werd toegelaten op 01-03-1973. Het lege gewicht is 1.293 kg.

Inhoudsopgave

1. Algemeen	8. Carrosserie
2. Uiterlijk	9. Afmetingen
3. Historie	10. Massa
4. Status	11. Trekkkracht
5. Motor	12. As #1
6. Brandstof #1	13. As #2
7. Eigenschappen	

1. Algemeen

Merk	Citroen
Model	D16bc Dsuper 5
Handelsbenaming	D16bc Dsuper 5
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Sedan
Kleur	Groen
Check schadeverleden	

3. Historie

Datum eerste toelating	01-03-1973
Datum afgifte Nederland	10-12-2001
Datum laatste tenaamstelling	21-04-2026
Bekijk vorige eigenaren	

4. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Ja
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee
Ontdek land van herkomst	

[Goedkope autoverzekering](#)

5. Motor

Aantal cilinders	4
------------------	---

[Controleer kilometerstand](#)

6. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
------------------	---

Brandstof	Benzine
-----------	---------

Emissieklasse	0
---------------	---

7. Eigenschappen

Aantal wielen	4
---------------	---

Aantal deuren	4
---------------	---

8. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
--------------------	---

Categorie	M1
-----------	----

Type	AA
------	----

Type omschrijving	Sedan
-------------------	-------

Plaats chassisnummer	R. tegen watergoot onder voorruit
----------------------	-----------------------------------

9. Afmetingen

Wielbasis	313 cm
-----------	--------

10. Massa

Leeg gewicht	1.293 kg
--------------	----------

Rijklaar gewicht	1.393 kg
------------------	----------

11. Trekkraft

Maximaal trekgewicht ongeremd	600 kg
-------------------------------	--------

Maximaal trekgewicht geremd	1.250 kg
-----------------------------	----------

12. As #1

As-nummer	1
-----------	---

Plaatscode	Voor
------------	------

Spoorbreedte	150 cm
--------------	--------

13. As #2

As-nummer	2
-----------	---

Plaatscode	Achter
------------	--------

Spoorbreedte	133 cm
--------------	--------